AICE「AICALプログラム」大学 科目等シート Academia-Industry Collaborated Active Learning

年 月 日

	大学名	和歌山大学
科目情報	授業形態	講義
	対象学部学科・科目区分	大学院システム工学研究科
	対象学年	大学院修士課程1回生
	科目等名	ソフトウェア工学特論
	概要	業務分析、システム要求分析、システム設計、プログラミング、テスト、変更保守など、いわゆるソフトウェアエンジニアリングの具体的課題に対してアクティブラーニングを行います。
	キーワード	業務分析, ソフトウェア開発保守, 情報システム, 組み込みシステム
	学習目標	SE(システムエンジニア)職の実際を知る
	テーマ提供先への希望	連続した時間がとれないので課題の切り出しが難しいと思いますが、できるだけ現場の事例の提供をお願いします. 企業ご担当者の来学、学生の企業訪問についてはご相談によります.
	連携するコマ数	3~15コマ ご相談によります (ただし週1回1コマです)
	開設時期	後期
	人数規模	25人程度
	備考	
	参考URL	
	図、写真	coming soon